



Haftalık Ödev

07-11 HAZİRAN



SIİRT
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

[www.
siirt.meb.gov.tr](http://www.siirt.meb.gov.tr)



1) Her yiğidin bir yoğurt yiyişi vardır derler ya. Her yazarın da bir yazma stratejisi vardır. Kimi toplumun sorunları her şeyden önce gelir der kimi suya sabuna dokunmadan yazıverir eserini.
Yukarıda altı çizili deyimın anlamı aşağıdaki seçeneklerin hangisinde verilmiştir?

- A) Geri kalan ömrü süresince yapacak önemli bir işi kalmama
- B) Sakıncalı konularla ilgilenmemek
- C) Hiçbir şeyi dert edinmeyip gününü hoş geçirmek
- D) Duymamış gibi davranmak

2) Her sabah olduğu gibi yine sessizce geçip sırasına oturdu. (II) Bu sınıfa geldiğinden beri bir Allah'ın kulu gelip selam vermemişti ona. (III) Acaba gidip o mu konuşmalıydı? (IV) Onlara bir şans daha vermek için bugün de sessiz kalacaktı. (V) Sırasında bunları düşünürken ön sıradan birinin kalkıp ona doğru geldiğini fark etti.
Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinde amaç-sonuç ilişkisi vardır?

- A) II
- B) III
- C) IV
- D) V

3) **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “bakmak” sözcüğü “Yapılabilmesi bir şeye bağlı bulunmak” anlamında kullanılmıştır?**

- A) Evin bütün işleri bana bakıyordu.
- B) Günlerdir aç olan çocuklar adamın elindeki ekmeğe uzun uzun baktılar.
- C) Bu iş beş bin liraya bakar.
- D) Ehliyet işine polis bakar.,

4) – Sınavı kazanmanın bir yolu kalmıştı.
- Bu yolda çok emek sarf etmişti.
- Bu aracın yolu azdı.
- Yolun kenarında çiçekler açmıştı.
Yukarıda verilen cümlelerde “yol” sözcüğü kaç farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

5) **Aşağıda verilen atasözlerinden bir grup oluşturulsa hangisi dışarıda kalır?**

- A) Çanağına ne doğrarsan kaşığına o çıkar.
- B) Toprağı işleyen, ekmeği dişler.
- C) Abdal ata binince bey oldum sanır, şalgam aşu girince yağ oldum sanır.
- D) Zahmetsiz rahmet olmaz.

6) Konya, Türkiye'nin yüzölçümü bakımından en büyük ili ve en kalabalık yedinci şehridir. 31 ilçeden oluşur. Konya İl Nüfusu: 2.232.374'dür. Trafik plaka numarası 42'dir.



Siirt, Türkiye'nin Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde yer alan bir ildir. Nüfusu: 322.664'dür. 2016 yılında TÜİK verilerine göre merkez ilçeyle beraber 7 ilçesi vardır. Trafik plaka numarası 56'dır.



Yukarıda tanıtımı yapılan iki şehir ile ilgili açıklamalardan hangi bilgi ortak değildir?

- A) Nüfusu
- B) Trafik plaka numarası
- C) İlçe sayısı
- D) Bulunduğu bölge

- 7) Asaf, Burak, Can, Deniz ve Esra bir yarışmaya katılmışlardır. Yarışma sonuçları ile ilgili şunlar bilinmektedir.
- * Can birinci değildir.
 - * Asaf, Burak'tan daha başarılı ama Esra'dan daha başarısız olmuştur.
 - * Deniz'in sonuncu olmadığı bilinmektedir.
 - * Burak sadece Can'ı geçmiştir.
 - * Asaf 3. olmuştur.

Verilen bilgiler aşağıdakilerden hangisinin kesin olarak bilinmesi için yeterli değildir?

- A) Yarışmayı kimin kazandığı
- B) Kimin 4. Olduğu
- C) Can'ın kaçınıcı olduğu
- D) Kimin sonuncu olduğu

- 8) **Deniz'in yarışmayı 2. bitirdiği bilinseydi sıralama nasıl olurdu?**

- A) Can/Deniz/Asaf/Burak/Esra
- B) Esra/Deniz/Asaf/Burak/Can
- C) Asaf/Can/Burak/Deniz/Esra
- D) Burak/Deniz/Asaf/Can/Esra

9)



Yakartop bir takım oyunudur. Takımlar en az ikişer kişiden oluşur. İki takımın elemanları, aralarında belirli bir mesafe olan iki çizgiye çekilir. Ortadaki takım

bu iki çizginin tam ortasına yerleşir. İki çizginin gerisine diğer takımın elemanları geçer ve ortada yer alan diğer takımın oyuncularını vurmaya çalışır. Vurulan kişi oyun dışı kalır. Tüm elemanları vurulan takım oyunu kaybeder. Kazan takım 1 puan kazanır. İki takım yer değiştirir ve oyun yeniden başlar. Yakartopa benzer birçok takım oyunu vardır. Yedi kiremit, çember, istop bunlardan sadece birkaçı.

Yukarıdaki paragrafta hangi düşünceyi geliştirme yolları kullanılmıştır?

- A) Tanık gösterme, sayısal verilerden yararlanma
- B) Tanımlama, betimleme
- C) Tanımlama, örneklendirme
- D) Sayısal verilerden yararlanma, betimleme

- 10) O zamanlar liselere girmek için öğrenciler bu kadar çaba sarf etmiyorlardı. Sınıftaki birkaç kişi dışında herkes mahallesindeki liseye gidiyordu. Sınav da bu kadar zor değildi belki de. Uzun yıllar geçtiği için hatırlayamıyorum.

Bu parça aşağıdaki sorulardan hangisinin yanıtı olabilir?

- A) Hangi liseye gitmişsiniz?
- B) Liselerde verilen eğitim o yıllarda zor muydu?
- C) Sizin döneminizde öğrenciler liselere giriş sınavına nasıl hazırlanıyorlardı?
- D) Liselere giriş sınavları hakkında bilgi verir misiniz?

11) Bütün kusurumuzu toprak gizliyor
Merhem çalıp yaralarımı düzlüyor
Kolun açmış yollarımı gözlüyor
Benim sâdik yârim kara topraktır
(Aşık Veysel ŞATIROĞLU)
Yukarıdaki dizelerde hangi söz sanatı kullanılmıştır?

- A) Konuşturma
- B) Kişileştirme
- C) Abartma
- D) Benzetme

12) "Geçen günkü Nokta dergisinde Ulus'tan aktarılmış bir yazınızı okudum. Ne çok üzuldüm bilseniz! Yoksa sizi de mi elden kaçırdık? Nerde o eski güzelim Öz Türkçe sözler, nerde o yazınızdaki edebiyat, ahlâk, hak, sanat, merak, şiir gibi tatsız tutsuz Osmanlıca sözler. Niçin şunun bunun sözüne bakıp da düşüncelerimizi değiştiriyorsunuz? O yeni sözleri beğenmeyenler var diye mi yazmak istemiyorsunuz? Günün birinde bir kişi çıkıp size: "Beğenmedim bu sesinizi" dese ona bakıp da sesinizi değiştirecek misiniz? Ne derse desin el gün. Biz yolumuza bakalım.
(Sözden Söze, Nurullah ATAÇ)
Bu parça aşağıdaki yazı türlerinin hangisinden alınmış olabilir?

- A) Makale
- B) Söyleşi
- C) Anı
- D) Biyografi

13) Yazılan hikâyeler (I) romanlar ve şiirler (II) gerçeği (III) doğruyu söylemiş. Ben bu görüşe katılmıyorum. İnsan (IV) kendi doğrularını kendisi bulmalı bence.
Bu parçada numaralandırılmış yerlerden hangisine diğerlerinden farklı bir noktalama işareti getirilmelidir?

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV

14) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcükte yazım yanlışı yoktur?

- A) Bizden gitgide uzaklaşmaya başlıyordu.
- B) Onca yaşananlara rağmen dim dik yaktaydı.
- C) Yarın herşeyi daha iyi yapacağız.
- D) Bu cezayı hakettiğimi düşünüyorum.

15) -Genel ağ adreslerinde kullanılır.
- Çarpma işareti yerine kullanılır.
- Saat ve dakika gösteren sayıları birbirinden ayırmak için konur.
Yukarıda "nokta"nın bazı görevleri verilmiştir. Aşağıdaki cümleleri yukarıda verilen görevlerle eşleştirdiğimizde hangi seçenek dışarıda kalır?

- A) Bana 2.5 kilo elma verir misin?
- B) $2 \cdot 5 = 10$
- C) <http://mollahalilortaokulu.meb.k12.tr/>
- D) Saat 19.19'da herkes balkondaydı.

16) Aşağıdakilerin hangisinde kısaltmalarla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) MEB'in eğitim çalışmaları sürüyor.
- B) Uçak yarın ABD'ye gidiyor.
- C) Ton, kg'dan büyük bir ölçüdür.
- D) Annesi THY'nda çalışıyormuş.

17) Uzmanlar aşı konusunda net bir tarih veremiyorlar. Sürecin yavaş ilerlediğini düşünebilirsiniz ama bilimsel basamakları atlamanın da çok büyük sorunlar doğuracağını unutmamak gerek. Aşının bulunacağı tarihe kadar kitap okumayı alışkanlık haline getirmeliyiz bence. Her sabah spor yapmayı da ihmal etmemeliyiz.
Yukarıdaki cümlelerde altı çizili fiilimsilerin türleri hangi seçenekte sırasıyla doğru verilmiştir?

- A) isim-fiil / sıfat-fiil / zarf-fiil
- B) zarf-fiil / sıfat-fiil / zarf-fiil
- C) sıfat-fiil / zarf-fiil / isim-fiil
- D) sıfat-fiil / isim-fiil / zarf-fiil

18) Kuş cıvıltılarıyla uyanmış bir şehir mutsuz değildir.

Yukarıdaki cümlelerin öğelerinin sıralanışı aşağıdaki cümlelerin hangisi ile aynıdır?

- A) Anlatılanlar Konya'da yaşanıyor.
- B) Maçtan sonra erkenden eve gitmiştik.
- C) Gece gündüz demeden çalışan sağlık çalışanları yorulmuşlardı.
- D) Yeni aldığı arabasını çarpmamak için

19) İsim fiil eki almış olmasına rağmen zamanla kalıplaşarak bir varlığın veya kavramın adı haline gelmiş sözcükler vardır. Bunlar fiilimsi olarak kabul edilmezler.

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde fiilimsi olma özelliklerini yitirerek kalıcı isim olmuş bir kelime yoktur?

- A) Koşmak bana iyi geliyor.
- B) Sizin de görüşleriniz bizim için önemli.
- C) Yağan kar tüm uçuşları iptal etmişti.
- D) Giriş kattaki danışmada bekliyordu.

20) Sonra gece yavaşça gelip odayı kapladı. Sobanın açık ağzından, o küçücük delikten kızıl bir ışık sızdı. Okumaya çalıştığı kitabın harfleri görünmez oldu. (*Yoksulluk İçimizde, Mustafa Kutlu*)

Yukarıda altı çizili cümlelerin öznesi aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Kızıl bir ışık
- B) Işık
- C) O küçücük delik
- D) Sobanın açık ağzı



- 1) 120 ve 144 litrelik bidonlarda bulunan iki farklı zeytinyağı birbirine karıştırılmadan ve hiç artmayacak şekilde eşit büyüklükte şişelere doldurulup satılacaktır.

Bir şişe zeytinyağı 216 TL'ye satılacağına göre zeytinyağının litre fiyatı en az kaç TL olur?

- A) 9
B) 90
C) 91
D) 92



- 2) Yukarıdaki su deposu 16^3 lt su almaktadır. Davud bu depoya 2^4 lt su alan kovayla su taşımaktadır. Davud kovayı ağzına kadar doldurmakta fakat depoya varıncaya kadar kovadaki suyun yarısını taşıma esnasında dökmektedir.

Buna göre Davud kaç seferde depoyu doldurabilir?

- A) 2^6
B) 2^7
C) 2^8
D) 2^9

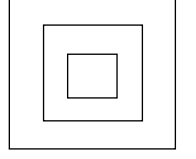
- 3) $(x - 5)^{x+2} = 1$ eşitliğini sağlayan x değerlerinin toplamı kaçtır?

- A) 2
B) 4
C) 6
D) 8

- 4) Ayrıt uzunlukları 24 cm ,32 cm ve 48 cm olan dikdörtgenler prizması şeklindeki boş bir kutuya içinde hiç boşluk kalmayacak şekilde en az kaç tane eş büyüklükte küp şeklinde kutular yerleştirilebilir ?

- A) 72
B) 68
C) 60

- 5) Karelerden oluşmuş yukarıdaki şekilde içteki karenin kenar uzunluğu $6\sqrt{7}$ cm, dıştaki karenin kenar uzunluğu $5\sqrt{11}$ cm dir. Ortadaki karenin alanı tamkare bir sayı olduğuna göre kenar uzunluğu kaç cm dir?



- A) 14
B) 15
C) 16
D) 17

- 6) Aşağıdaki ifadelerden hangisi özdeşlik değildir?

- A) $(x-1)^2 = x^2 - 2x + 1$
B) $x.(x+5) = x^2 + x$
C) $(a-b).(a+b) = a^2 - b^2$
D) $(x+5).(x+2) = x^2 + 7x + 10$

- 7) Halide'nin telefonunda 14 tane Türkçe, 6 tane yabancı şarkı vardır. **Buna göre Halide telefonundan rastgele bir şarkı seçtiğinde seçtiği şarkının yabancı olma olasılığı kaçtır?**

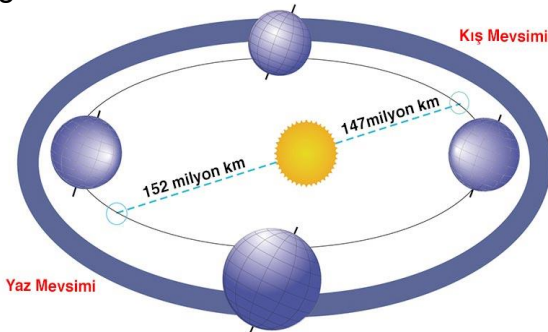
- A) $\frac{1}{20}$
B) $\frac{3}{7}$
C) $\frac{3}{10}$
D) $\frac{1}{100}$

- 8) Yandaki şekil bir evin eş karelere ayrılmış şekilde çizilmiş planını göstermektedir. Evi dolaşmakta olan Ahmet beyin evin koridorunda olmama olasılığı kaçtır?



- A) $\frac{1}{5}$
B) $\frac{1}{8}$
C) $\frac{7}{8}$
D) $\frac{7}{9}$

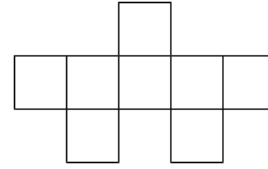
- 9) Bilgi: $|a|$, 1 veya 1'den büyük, 10'dan küçük bir gerçek sayı ve n bir tam sayı olmak üzere $a \times 10^n$ gösterimi "bilimsel gösterim"dir



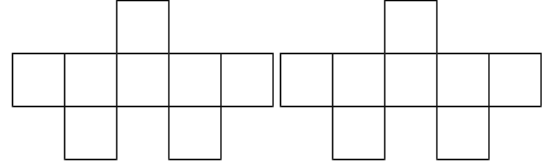
Her yıl kış mevsiminin başlangıcında dünyanın Güneş'e uzaklığı 147.500.000 kilometre iken, yaz başlarken 152.500.000 kilometredir. Bu uzaklıkların toplamının bilimsel gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3 \cdot 10^{10}$
B) $3 \cdot 10^9$
C) $3 \cdot 10^8$
D) $3 \cdot 10^7$

10)



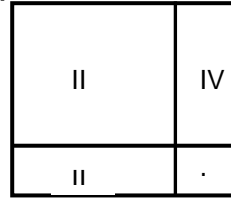
Birim karelerle oluşturulmuş yukarıdaki şekil aşağıdaki gibi birleştirildiğinde çevresinin iki katından $4\sqrt{5}$ birim eksilme olmuştur.



Buna göre ilk şeklin alanı kaç birimkaredir?

- A) 100
B) 120
C) 140
D) 160

11)



Yukarıda I ve III . karesel bölgelerin alanları sırasıyla 45 ve 320 santimetrekare dir. Buna göre II ve IV numaralı dikdörtgensel bölgelerin çevreleri toplamı kaç cm' dir?

- A) 44
B) $44\sqrt{3}$
C) $44\sqrt{5}$
D) $44\sqrt{6}$

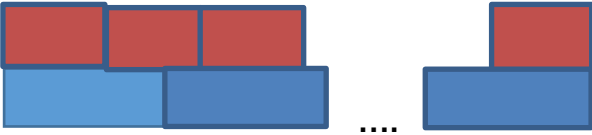
12) İki otobüsün seferleri ile ilgili bilgiler aşağıdaki gibi verilmiştir.



- Birinci otobüs 12 saatte seferini tamamlamaktadır.
- İkinci otobüs 15 saatte seferini tamamlamaktadır.
- Seferden sonra her iki otobüste 3 saat mola vererek tekrar sefere çıkmaktadır. Buna göre aynı anda sefere başlayan bu iki otobüs en az kaç saat sonra seferlerini aynı anda tamamlarlar.

- A) 96
B) 90
C) 87
D) 60

13)



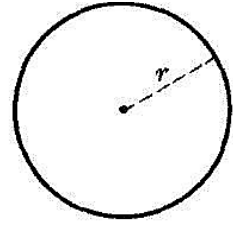
Bir bahçenin duvarı uzunluğu 40 cm olan tuğlalar ve 25 cm olan tuğlalar ile şekildeki gibi boşluk kalmayacak, başlangıç ve bitiş notası aynı olacak şekilde diziliyor. Duvarın genişliğinin 500 cm den daha uzun olduğu biliniyor. Buna göre ilk iki sıra için toplam kaç tuğla kullanılmıştır?

- A) 13
B) 26
C) 39
D) 52

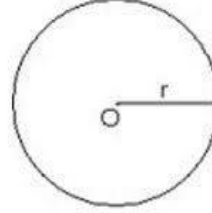
14)

$$\text{Alan} = \pi r^2$$

$$\text{Çevre} = 2\pi r$$



Yarı çapı r olan dairenin alanı ve çevresi ile ilgili yukarıdaki bilgiler verilmiştir.

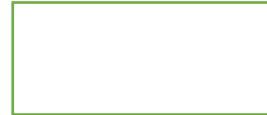


Alanı 36 santimetrekare olan daire A noktasından B noktasına kadar 5 tam tur attığına göre AB doğru parçasının uzunluğu kaç cm dir? ($\pi=3$ alınız)

- A) 12
B) $12\sqrt{3}$
C) 60
D) $60\sqrt{3}$

15)

$$4x+3$$

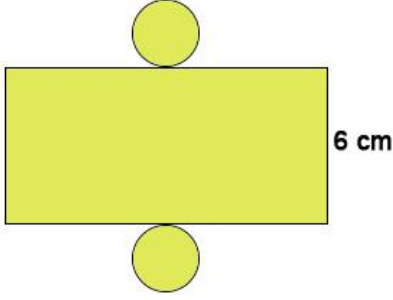


$$4x-1$$

Yukarıdaki gibi kenar uzunlukları $(4x+3)$ m ve $(4x-1)$ m olan dikdörtgenin içerisinde bir kenar uzunluğu $(x+1)$ m olan kare kesilip çıkarılıyor. Buna göre kalan parçanın alanını gösteren cebirsel ifade aşağıdakilerden hangisidir.

- A) $15x^2 + 6x - 4$
B) $15x^2 - 6x - 4$
C) $15x^2 + 6x + 4$
D) $15x^2 - 6x + 4$

16) Silindirin hacmi = $V = \text{taban alan} \times \text{yükseklik}$



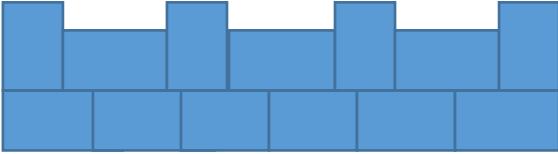
Yukarıda açık hali verilmiş silindirde dikdörtgenin alanı 48 cm^2 ise silindirin hacmi kaç cm^3 tür? ($\pi = 3$ alınız.)

- A) 32
- B) 45
- C) 60
- D) 75

17) Aşağıda ayrit uzunluğu verilen dikdörtgenler prizması şeklindeki kutulardan en az miktarda kullanılarak oluşturulacak küplerden hangisinin hacmi en büyüktür.

- A) 3,4,5
- B) 4,6,12
- C) 3,6,9
- D) 2,8,12

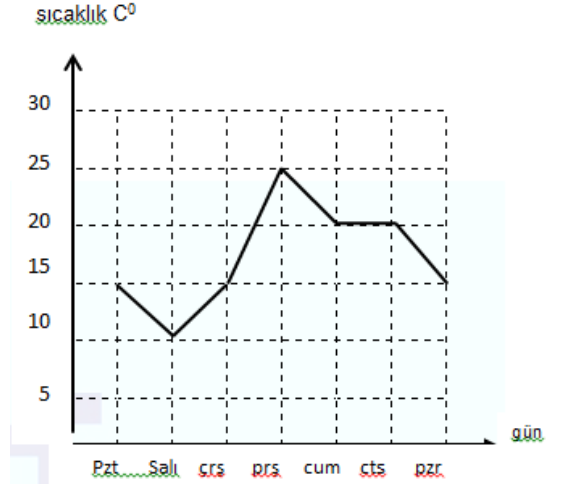
18)



Birbirine eş dikdörtgenlerle oluşturulan yukarıdaki şekil $\sqrt{576} \text{ cm}$ uzunluğundadır. Buna göre eş dikdörtgenlerden birinin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 12
- B) 24
- C) 36
- D) 40

19)



Yukarıdaki grafik bir ilin bir hafta boyunca sıcaklık değişimidir. Bu grafiği daire grafiğiyle gösterirsek Perşembe gününe ait daire diliminin merkez açısı kaç derece olur?

- A) 30
- B) 45
- C) 60
- D) 75

20) Örüntü ; Belirli bir kurala göre düzenli bir şekilde tekrar eden veya genişleyen şekil ya da sayı dizisine denir.



Bir ayrit uzunluğu 2 cm olan yukarıdaki eş küplerle oluşturulan örüntünün uzunluğu 2^{10} cm dir. Buna göre bu örüntüde kaç siyah küp vardır.

- A) 96
- B) 192
- C) 216
- D) 384

1) 21 Aralık tarihinde öğlak dönencesinin olduğu yerde bulunan bir araştırma görevlisinin aşağıdakilerden hangisini söylemesi **beklenmez?**

- A) En uzun gündüzü yaşamaktayız
- B) Güneş ışınları dik açı ile gelir.
- C) Kış mevsimi başlangıcıdır.
- D) Bu tarihten itibaren gündüzler kısaltmaya başlar.

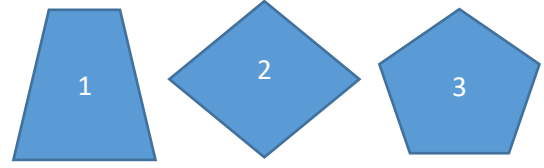
2) DNA nın kendini eşlemesi sırasında hücrede gerçekleşen olaylardan hangisi **yanlıştır?**

- A) Sitoplazmadaki fosfat miktarı azalır.
- B) DNA iki katına çıkar.
- C) Sitoplazmadaki organik baz miktarı azalır.
- D) Sitoplazmadaki deoksiriboz şekeri miktarı artar.

3) Bir tarlada koyu renkli fareler ve beyaz renkli fareler bulunmaktadır. Bu tarlada yaz mevsiminde koyu renkli fareler yırtıcı hayvanlardan korunurken beyaz renkli fareler ise avlanmaktadır. Kış mevsiminde kar yağdıktan sonra ise beyaz fareler kamufle olurken koyu renkli fareler avlanılmaktadır. Ortam şartlarına ayak uyduran canlıların hayatta kalıp diğerlerinin av olmasını açıklayan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adaptasyon
- B) Mutasyon
- C) Doğal seçim
- D) Modifikasyon

4)



Yükseklikleri h kadar olan 1,2 ve 3 numaralı şekillerin içi özdeş sıvılar ile doludur. Bu sıvıların cisimlerin tabanına uyguladıkları sıvı basınçları ile ilgili hangisi **söylenebilir?**

- A) 2 numaralı cismin uyguladığı basın en fazladır.
 - B) 3 numaralı kutunun uyguladığı basınç en azdır.
 - C) Bütün cisimlerdeki sıvı basınçları eşittir.
 - D) 1 ve 3 numaralı cisimlerin sıvı basınçları eşit ve 2 deki basınçtan küçüktür.
- 5) Temas yüzeyinin artmasıyla basınç'ın azalacağını göstermek isteyen bir öğretmen aşağıdaki etkinliklerden hangisini yaparsa söylediğini kanıtlamış olur?
- A) özdeş iki çiviye eşit kuvvet uygulayarak
 - B) özdeş iki çviden birine 10 N diğerine 20 N kuvvet uygulayarak
 - C) Farklı iki çiviye eşit kuvvet uygulayarak
 - D) Farklı iki çviden birine 10N diğerine 20N kuvvet uygulayarak
- 6) Periyodik sistem ile ilgili verilen ifadelerden hangisi doğrudur?
- A) Dikey sütunlara periyot denir
 - B) Yatay satırlara grup denir
 - C) Bir periyotta bulunan bütün elementlerin katman sayısı aynıdır
 - D) Aynı grupta bulunan elementlerin son katmanlarında eşit elektron bulunur.

7) Yanda fiziksel ve kimyasal değişim ile ilgili örnekler verilmiştir.

Bu örneklerin özelliklerine göre gruplanması

aşağıdakilerden hangisidir?

- 1-demirin paslanması
- 2-hamurun mayalanması
- 3-ekmeğın kesilmesi
- 4-muzun çürümesi
- 5-ışığın kırılması
- 6-buğdayın öğütülmesi

Fiziksel deęişim

- A) 2,3,6
- B) 3,5,6
- C) 3,6
- D) 1,2,4,5

Kimyasal deęişim

- 1,4,5
- 1,2,4
- 1,2,4,5
- 3,6

8)

ASİTLER

1-tatları ekşidir

2- kırmızı turnusol kağıdını maviye çevirir

3-sulu çözeltilerinde H iyonu verirler

4-PH değeri 7 den küçüktür

BAZLAR

5-tatları acıdır

6-mavi turnusol kağıdını kırmızıya çevirir

7- sulu çözeltilerine OH iyonu verirler

8-PH değeri 7 den büyüktür

Asit ve bazlarla ilgili bilgi kartları oluşturan bir öğretmen birer özelliği hatalı yazmıştır. Hangi özellikler yer değiştirirse bilgi kartları doğru olur?

- A) 1 ve 5
- B) 2 ve6
- C) 3 ve7
- D) 4 ve 8

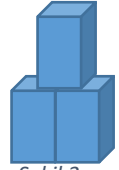
9)



Şekil 1



Şekil 2



Şekil 3

Özdeş cisimlerden oluşmuş şekildeki cisimlerin basınçlarının büyükten küçüğe sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1-2-3
- B) 1-3-2
- C) 3-2-1
- D) 2-3-1

10)8.sınıf fen bilimleri dersinde öğretmen öğrencilerden maddelerin asit veya baz olduğunu öğrenmek için bir deney düzeneği oluşturmalarını istemektedir. Öğrencilerde bazı değişkenleri kontrol ederek sonuca ulaşmak istemiştir. Buna göre öğrenciler aşağıdakilerden hangisini yaparlarsa doğru sonuca ulaşamazlar?

- A) turnusol kağıdı kullanarak renk değişimlerini inceler
- B) maddelere fenoltalein damlatır
- C) metil oranj çözeltisi kullanır
- D) maddelerin elektrięi iletip ilemedięini kontrol eder

11)Bir markette bulunan ürünlerin özelliklerine göre reyonlara ayırdığını ve bu yöntemle istenilen özellikteki ürünün kolaylıkla bulunduğu örneğini veren bir öğretmen hangi konuya örnek vermiştir.

- A) asit ve bazlar
- B) mevsimler ve iklim
- C) periyodik sistem
- D) DNA ve genetik

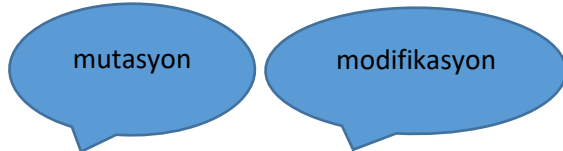
12) Heterozigot uzun boylu bir bitki ile homozigot kısa boylu bir bitkinin çaprazlanıyor. Buna göre aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşamaz. (uzun boy geni kısa boy genine baskındır.)

- A) oluşan bitkilerin tamamı uzun boyludur
- B) %50 ihtimalle kısa boylu bitki oluşur
- C) kısa boylu bitki ile uzun boylu bitkilerin oluşma olasılığı eşittir.
- D) oluşan bitkiler homozigot ve heterozigot özellikte olabilir

13) Rüzgarın oluşmasını anlatmak isteyen bir öğretmen güneş gören bir sınıfın kapısını açarak koridordan sınıfa doğru bir hava akımının geçtiğini gözlemlemişlerdir. Öğretmenin verilen örnekten sonra aşağıdakilerden hangisini söylemesi doğru olur?

- A) koridorda alçak basınç alanı oluşur
- B) sınıfta yüksek basınç alanı oluşur
- C) sınıfta sıcaklıktan dolayı yükselen hava görülür.
- D) hava akımı alçak basınçtan yüksek basınca doğrudur

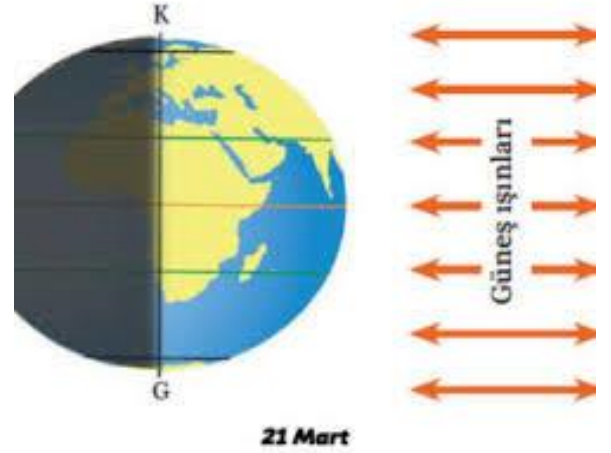
14)



Derste öğrencilerden verilen kavramlar ile ilgili örnekler istenmiştir. Buna göre verilen örneklerden hangisi doğrudur?

	mutasyon	Modifikasyon
A)	Spor yapan insanların kaslı yapıda olması.	Güneşlenme sonucu ortaya çıkan bronzlaşma
B)	Güneşlenme sonucu ortaya çıkan bronzlaşma	Yarasanın sese karşı duyarlı olması
C)	Yarasanın sese karşı duyarlı olması	Spor yapan insanların kaslı yapıda olması.
D)	Güneşlenme sonucu ortaya çıkan bronzlaşma	Spor yapan insanların kaslı yapıda olması.

15)



- 1) Eksen eğikliği etkisi ortadan kalkar
 - 2) Kuzey yarımkürede ilkbahar yaşanır
 - 3) Güney yarımkürede ısı enerjisi artar
- Bunlara göre hangisine ulaşılabilir?**

- A) Yalnız 1
- B) Yalnız 2
- C) 1 ve 2
- D) 1, 2 ve 3

Merhaba ben Ebuzer size tanıtacağım iklimde: Her mevsim yağış alabilen yaz ve kış aylarında sıcaklık farkı az olduğu iklim türüdür. Doğal bitki örtüsü ormandır.

Merhaba ben Elif size tanıtacağım iklim de: Kışları yağışlı ve ılık yazları ise sıcak ve kuraktır. Doğal bitki örtüsü makidir.

16) Yukarıda Ebuzer ve Elif öğrencilerinin tanıttığı iklim türleri nelerdir?

EBUZER	ELİF
A) Karadeniz iklimi	Akdeniz iklimi
B) Karasal iklim	Karadeniz iklimi
C) Akdeniz iklimi	Karasal iklim
D) Akdeniz iklimi	Karadeniz iklimi

17)

1-kesin sonuçlardır

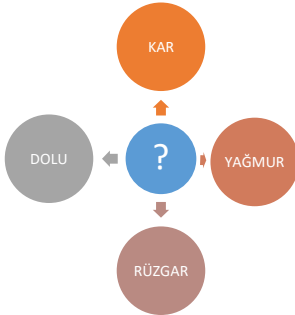
2-Bilim dalı klimatolojidir

3-oldukça büyük bir bölgede uzun yıllar boyunca değişmeyen hava hareketleridir

Yukarıda verilen kavram aşağıda verilenlerden hangisine aittir?

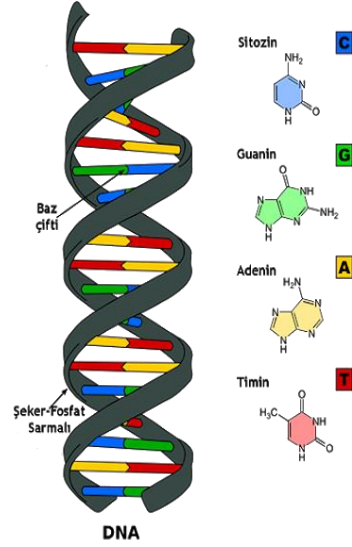
- A) Hava olayları
- B) İklim
- C) Sera gazı
- D) Meteorolog

18)



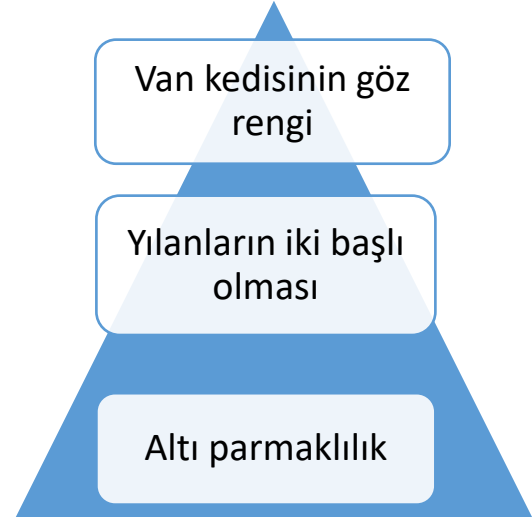
Buna göre ' ? ' ile gösterilen alana Aşağıdakilerden hangisi yazılırsa doğruya ulaşılabilir?

- A) Hava olayları
- B) Yüksek basınç alanı
- C) Alçak basınç alanı
- D) Basınç olayları



19)DNA görselindeki Nükleotid Dizilimle ilgili hangisi yanlıştır?

- A) Belirli bir düzene göre dizilir
- B) Adenin nükleotidin karşısında Timin Nükleotidi bulunur
- C) DNA lar üzerindeki sayı,sıra veya dizilimi canlıdan canlıya farklılık gösterir
- D) DNA nın yapısındaki değişimler canlıların birbirine akraba olup olmadıkları hakkında bilgi vermez



20)Bu durumlara neden olan olay ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisine ulaşılır?

- A) Gelecek nesillere aktarılabilir
- B) Katıtsal değil
- C) Sıcaklık,ısı,nem ve ışık gibi çevresel etkenler sonucu ortaya çıkar
- D) Genlerin işleyişinde meydana gelen değişimlerdir.

- 1) Selanik'te Türklerden başka Rumlar, Bulgarlar, Sırlar, Yahudiler ve Ermeniler de yaşamlarını sürdürmekteydi. Selanik kentinde Türkler diğer uluslara göre büyük bir çoğunluğa sahipti.
Bu bilgilere göre Selanik ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Dil birliği vardır.
B) Din birliği vardır.
C) Kültür birliği vardır.
D) Çok uluslu bir yapı vardır.

- 2) Mustafa Kemal'in Vatan ve Hürriyet Cemiyeti'nin Selanik şubesinin açılışında yaptığı konuşma: "Arkadaşlar, bu gece burada sizleri toplamaktaki amacım şudur: Memleketin yaşadığı tehlikeli anları size söylemeye gerek görmüyorum. Bunu hepiniz anlıyorsunuz. Bu talihsiz memlekete karşı önemli görevlerimiz vardır. Onu kurtarmak tek hedefimizdir. Bugün Makedonya'yı ve bütün Rumeli topraklarını vatan bütünlüğünden ayırmak istiyorlar... Memlekete yabancı etkisi ve egemenliği kısmen ve fiilen girmiştir. Şimdilik gizli çalışmak ve teşkilatı şekillendirmek mecburidir. Sizden fedakârlıklar bekliyorum. Milleti hâkim kılmak, özetle vatani kurtarmak için sizi göreve çağırıyorum."
Bu konuşmadan hareketle M.Kemal ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Liderlik vasfına sahip olduğuna
B) Milli bir ordu kurmayı amaçladığına
C) Bağımsızlık duygusu ile hareket ettiğine
D) Millî egemenlik anlayışını benimsediğine

- 3) **Aşağıdakilerden hangisi 1. Dünya Savaşının sebepleri arasında değildir?**

- A) Ekonomik rekabet
B) Silahlanma yarışı
C) Milliyetçilik akımı
D) Demokratikleşme çabaları

- 4) Osmanlı devletinde birçok millet bulunmaktaydı. Ancak Fransız İhtilalinin etkisiyle bu milletler teker teker Osmanlıdan ayrılmıştır.
Bu duruma bakarak, Fransız İhtilalinin hangi sonucu Osmanlı Devleti'ni parçalamıştır?

- A) Özgürlük
B) Eşitlik
C) Sömürgecilik
D) Milliyetçilik

- 5) 1876'da ilan edilen anayasa (Kanun-i Esasi) ile Türk tarihinde yeni bir döneme geçilmiş oldu. Devlet, artık padişahın kişisel isteklerine göre değil anayasadaki kurallara göre yönetilecektir. Anayasada kişiler arası eşitlik, mal ve konut dokunulmazlığı, eğitim hakkı, vicdan hürriyeti, basın hürriyeti ve mahkemelerin bağımsızlığı gibi kişi hak ve hürriyetlerine yer verilmiştir.
Buna göre Kanun-i Esasi'nin ilanı ile aşağıdakilerden hangisinin amaçlandığı söylenemez?

- A) Temel hakları korumak
B) Anayasal düzene geçmek
C) Yargı bağımsızlığını sağlamak
D) Padişah otoritesini güçlendirmek

- 6) **Almanya'nın Osmanlı Devleti'ni kendi yanında savaşa sokmak istemesinin dini gerekçesi olarak gösterilebilir?**

- A) Yeni cepheler açarak üzerindeki baskıyı azaltmak
B) Osmanlı Devleti'nin jeopolitik konumundan yararlanmak
C) Osmanlı Devleti'nin insan gücünden yararlanmak
D) Osmanlı padişahının halifelik gücünden yararlanmak

7) İtilaf Devletleri, Çarlık Rusya'ya yardım götürmek ve İstanbul'u alıp Osmanlı Devleti'ni savaş dışı bırakmak için açtıkları cephe'dir. Bu cephede Arıburnu, Conkbayırı ve Anafartalar'da büyük başarı gösteren Mustafa Kemal "albay" rütbesine yükselerek askeri dehasını dünyaya duyurdu. Mustafa Kemal'in buradaki başarısı Onun milli mücadelenin önderi olmasında en önemli adım oldu.
Yukarıda verilenler, I.Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin savaştığı cephelerden hangisine aittir?

- A) Irak Cephesi
- B) Kanal Cephesi
- C) Kafkas Cephesi
- D) Çanakkale Cephesi

8) Mustafa Kemal;
• Şam'da Vatan ve Hürriyet Cemiyeti'ni kurmuştur.
• Trablusgarp'ta halkı İtalyanlara karşı örgütlemiştir.
• Şişli'deki evinde arkadaşlarını toplayarak yurdun kurtulması için çeşitli çareler aramıştır.
Yukarıdaki gelişmelerin Mustafa Kemal'in hangi özelliği hakkında bilgi verdiği söylenemez?

- A) Teşkilatçı
- B) İleri görüşlü
- C) Lider
- D) Vatansever

9) Türklere karşı dünyada yapılmakta olan kötü propagandalara basın-yayın yoluyla karşı koymaya çalışan ve tüm cemiyetleri birleştirmeyi amaçlayan millî cemiyet hangisidir?

- A) Kilikyalılar Cemiyeti
- B) Millî Kongre Cemiyeti
- C) İzmir Müdafaa-i Hukuk-ı Osmaniye Cemiyeti
- D) Doğu Anadolu Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti

10) Bölgedeki petrol alanlarını (Musul) ele geçirmek ve kuzeye doğru ilerleyip Ruslarla birleşmek isteyen İngiliz kuvvetleri tarafından açıldı. Basra Körfezi'nden çıkarma yaparak Bağdat'a doğru ilerlemeye çalışan İngilizlere karşı Osmanlı kuvvetleri, Selman-ı Pâk Muharebelerinde büyük bir zafer elde etti (22-25 Kasım 1915). Halil (Kut) Paşa komutasındaki Osmanlı ordusu Kut'ül Amâre denilen yerde İngiliz kuvvetlerini kuşattı. İngiliz askerleri komutanları General Townshend ile birlikte esir alındı.
Metinde anlatılan gelişmeler 1. Dünya savaşının hangi cephesinde yaşanmıştır?

- A) Kanal
- B) Romanya
- C) Çanakkale
- D) Irak

11) Mustafa Kemal, askerî ateşelik görevi nedeniyle bir süre Bulgaristan'ın Sofya kentinde bulunmuştur. **Bu görevi sırasında,**
• Bulgar parlamentosunu yakından takip etmiştir.
• Bulgaristan'da azınlıkta kalan Türklerle yakın ilişkiler kurmuş ve Türkçe yayımlanan gazetelere destek vermiştir.
• Diğer devletlerin elçileriyle görüş alışverişinde bulunmuştur.
• İstanbul'dan getirttiği gazete ve dergileri özenle takip etmiştir.
Buna göre Mustafa Kemal ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Milliyetçi bir kişiliğe sahiptir.
- B) Ülkesindeki ve dünyadaki gelişmeleri takip etmiştir.
- C) Bulgaristan'daki Türk azınlığın sorunlarına çözüm getirmiştir.
- D) Demokratik yönetim sistemleri hakkında fikir sahibi olmuştur.

12)Aşağıda verilen gelişmelerden hangisi Osmanlı Devleti'nin I. Dünya Savaşı'nda Almanya'nın yanında savaşa girmesi sonucunda gerçekleşmemiştir?

- A) Almanya'nın savaş yükü hafiflemiştir.
- B) Savaşının süresi uzamıştır.
- C) Almanya ile Fransa arasında Alsas Loren sorunu ortaya çıkmıştır.
- D) Rusya'ya Boğazlardan gidecek yardım engellenmiştir.

13) I. Avrupa'nın yeniliklerini uygulayarak devleti kurtarmayı amaçlamışlardır.
II. Sınırlar içindeki tüm azınlıkları Osmanlı vatandaşı sayarak dağılmayı engellemek istemişlerdir.
III. Ülkenin geleceğini İslam ülkeleri ile birlik kurmakta görmüşlerdir.
IV. Orta Asya Türklerini bir çatı altında toplamayı düşünmüşlerdir.
Yukarıda Osmanlı Devleti'nin dağılmasını engellemek amacıyla ortaya atılan fikir akımları verilmiştir.
Bu akımlar aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak eşleştirilmiştir?

	I	II	III	IV
A)	Batıcılık	Türkçülük	Osmanlıcılık	İslamcılık
B)	Osmanlıcılık	İslamcılık	Batıcılık	Türkçülük
C)	İslamcılık	Batıcılık	Türkçülük	Osmanlıcılık
D)	Batıcılık	Osmanlıcılık	İslamcılık	Türkçülük

14)Osmanlı Devleti'nde 1876 yılında I.Meşrutiyet ilan edildi. Kanun-i Esasi hükümleri doğrultusunda Mebusan Meclisi adıyla bir meclis açıldı. Bu mecliste 69 Müslüman milletvekiline karşılık 46 gayrimüslim milletvekili vardı.
Buna göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Osmanlı toprak bütünlüğü parçalanmıştır.
- B) Azınlıklar ülke yönetimine katılma hakkı elde etmişlerdir.
- C) Osmanlı Devleti'nde inanç birliği tamamen sağlanmıştır.
- D) Azınlıklar Mebusan Meclisinde çoğunluğu oluşturmuşlardır.

15)Aşağıda Mondros Ateşkes Antlaşması'nın bazı maddeleri verilmiştir:
• Sınırların korunması ve iç güvenliğinin sağlanması için gerekli askerlerin dışında Osmanlı ordusu terhis edilecektir.
• İtilaf Devletleri, güvenliklerini tehdit eden stratejik noktaları işgal edebilecektir.
• Boğazlar açık olacak ve İtilaf Devletleri tarafından işgal edilecektir.
• Tüm telsiz ve telgraf hatlarının kontrolü, Toros tünelleri ve bütün demiryollarının denetimi İtilaf Devletlerine bırakılacaktır.
Bu maddelerden hareketle aşağıdakilerden hangisinin amaçlandığı söylenemez?

- A) Anadolu'da çıkabilecek azınlık isyanlarının engellenmesi
- B) Haberleşme ve ulaşımın kontrol altına alınması
- C) Anadolu ve Rumeli bağlantısının kesilmesi
- D) Osmanlı Devleti'nin savunmasız bırakılması

16)"Yolunda yürüyen bir yolcunun, ufkunu görmesi yeterli değildir. Ufkun ötesini de görmesi gerekir."
Mustafa Kemal bu vecizesi(söz) ile hangi seçeneği vurgulamak istemiştir?

- A) İleri görüşlülük
- B) Vatan sevgisi
- C) Mantıklı oluşu
- D) İdealist oluşu

17)Mustafa Kemal'in Trablusgarp Savaşı ile ilgili yaptığı çalışmalardan hangisi ona Milli Mücadele liderliği açısından doğrudan teşkilatçı bir özellik kazandırmıştır?

- A) Trablusgarp'a gönüllü olarak gitmesi
- B) Yerli halkı İtalyanlara karşı örgütlemesi
- C) Gazeteci kimliğiyle Trablusgarp'a gitmesi
- D) Derne ve Tobruk'ta başarılı olması

18) Dünya Savaşı sonlarında Osmanlı Ordusunda görevli Alman General Liman VanSanders'in " Yenildik, bizim için her şey bitti." Sözlerine karşılık Mustafa Kemal , "Savaş müttefiklerimiz için bitmiş olabilir. Ama bizi ilgilendiren savaş, kendi istiklalimizin savaşı ancak şimdi başlıyor." Demiştir.

Verilen metne göre Mustafa Kemal 'in aşağıdaki hangi konuda taviz vermeyeceğine ulaşılabılır?

- A) Ulusal egemenlik
- B) Akılcılık
- C) Bağımsızlık
- D) Çağdaşlık

19)Aşağıdaki milli cemiyetler ve milli varlığa düşman cemiyetler e ait bazı özellikler numaralandırılmış olarak verilmiştir:

I. Güçlü bir devletin himayesine girmeyi Kurtuluş olarak görmüşlerdir.

II. Basın ve yayın yoluyla milli bilinci uyandırmaya çalışmışlardır.

III. İşgalci güçlerle işbirliği yapmışlardır.

IV. İşgal güçlerine karşı silahlı direnişte bulunmuşlardır.

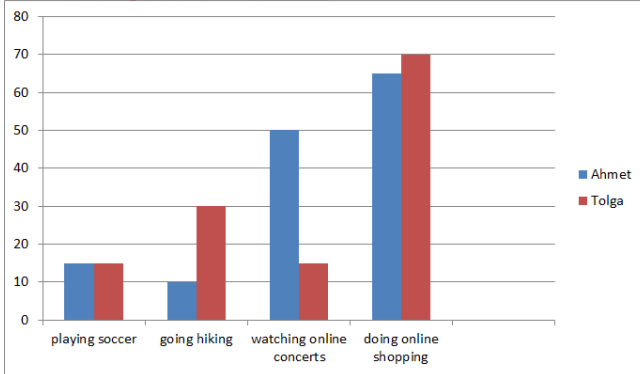
Bu özelliklerin "milli cemiyetler" ve "milli varlığa düşman cemiyetler" başlıkları altında sınıflandırılması aşağıdakilerden hangisinde doğru yapılmıştır?

	Milli Cemiyetler	Milli Varlığa Düşman Cemiyetler
A)	I – II	III – IV
B)	I – IV	II – III
C)	II – III	I – IV
D)	II – IV	I – III

20)12 Ocak 1920'de Mebusan Meclisi, İstanbul'da çalışmalarına başlamış ve 17 Şubat 1920'de Misakımillî Kararları tüm dünyaya ilan edilmiştir. Ancak İtilaf Devletleri Misakımillî Kararları'nın kabulünden rahatsız olmuştur. 16 Mart 1920'de İngilizler, toplantı halinde olan Mebusan Meclisi'ni basmış ve dağıtmıştır. **Bu metinde verilen bilgilere göre İtilaf Devletlerinin aşağıdakilerden hangisini amaçladığı söylenebilir?**

- A) İstanbul Hükûmeti'ne yardım etmeyi
- B) Millî iradeyi ortadan kaldırmayı
- C) Misakımillî'yi kabul ettirmeyi
- D) Yeni bir meclis oluşturmayı

Ahmet and Tolga's free time activities.



1) Which one is NOT CORRECT according to the table above?

- A) Tolga and Ahmet like playing football in same percentages.
- B) Tolga prefers going hiking more than watching online concerts
- C) Doing online shopping is the most preferred activity of all.
- D) Ahmet doesn't prefer music activities at all.

Hale: Hello Sevim. I really want to know your daily routine.?

Sevim: At about seven. Then I have breakfast and get ready for school.

Hale:?

Sevim: I usually walk to school. My lesson starts at 8:30 and finishes at 15:30.

Hale:?

Sevim: I have some rest and then I help my mom preparing the dinner.

2) Which of the following questions DOES NOT Hale ask to Sevim?

- A) What time does your school start?
- B) What do you do after you come back from school?
- C) What time do you get up on weekdays?
- D) How do you go to school?



3) Which question is not answered in the poster?

- A) Where is the camp going to take place?
- B) What types of activities can you join?
- C) How can you go to the camp site?
- D) When is the summer camp?

4) Which of the following is TRUE according to the paragraph below.

Sunday is my favourite day. I usually get up late and have breakfast. Then I do my homework for school. I also help mum cook lunch. In the afternoon I usually meet friends, and we love going to cinema. We don't like going to the theatre. We sometimes hang out at the mall if the weather is bad. I like trying on trendy clothes. I never go out on Sunday evenings. I watch evening news. My brother and I play computer games or we watch a DVD. Then I surf the net and chat with my friends online before I go to bed at 10 p.m. Sunday is fun day!

- A) He never pays attention to the news.
- B) He and his friends would rather go to the theatre than go to the cinema.
- C) He never gets along with his brother.
- D) He is really fond of the last day of the week.

Zeynep: I am interested in healthy foods, it is a kind of life style for me. I am always carefull about cooking methods.

Betül: Really? I never pay attention how it is cooked. I eat everything as long as it is tasty.

Zeynep: Oh, keep in mind that oily and fried foods makes you fatter.

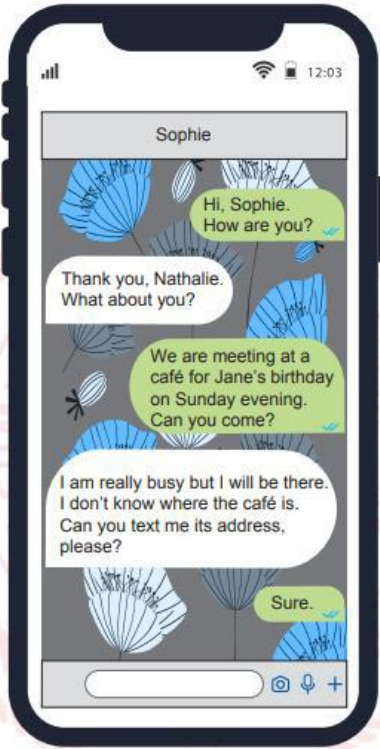
Betül: It doesn't matter,I love fried foods.How do you usually cook your meals?

Zeynep: I usually my foods.



5) Yukarıdaki diyalogu görsele göre tamamlayınız.

- A) grill
- B) boil
- C) steam
- D) fry



6) According to the conversation , Nathalie.....

- A) asks the address to join the party
- B) will give more information to sophie about the party
- C) accepts the party invitation
- D) is too busy so can't join the event

Sally: Tell me about your plans for Saturday.

Molly:

Sally: That sounds fun! Can I join you?

7) Which of the following completes the dialogue?

- A) I'm going to g oto the book fair .
- B) What about a computer game tournament?
- C) Would you like to come over and chat?
- D) I'll do my Project.

Özge: Hey, Esma.?

Esma: Nothing special. Why?

Özge: My brother Görkem is organizing a graduation party next Saturday.....?

Esma: That's great!?

Özge: About 6 p.m in our garden.

Esma: I'll be there about 5 .Thanks .

8) Which of the following DOESN'T suitable for the blanks?

- A) What are you doing next weekend?
- B) Why don't you have a coffe with me?
- C) What time will it start?
- D) Would you like to join?

Hello, I'm Burak. My best friend is Emirhan. He's a very easy-going and quiet boy. All the classrom like him. I get on well with and count on him too much.We like the same things. Ekin Twin sister of Emirhan.She is opposite version of him. You can't trust her and she is arrogant. I don't like her, but I have to see her everyday because of my buddy.

9) Which one is CORRECT according to the text?

- A) Burak depends on his best friend and his sister.
- B) Emirhan is a loyal,tactful and self-centered boy.
- C) Ekin is Burak's twin sister.
- D) Emirhan and Burak have a lot in common.

Yunus: Hello, I'm Yunus, how can I help you?

Belinay: Hi, I bought a vacuum cleaner from your company last week but it doesn't work. I want to give it back.

Yunus: Ok, can you please give me your order number?

Belinay: It's 2345367

Yunus: Wait a minute, I'm checking...yes , you ordered it last Saturday, please send us the product and we will send you a new one in fifteen days.

Belinay: Thanks so much. Have a nice day.

10)Which one is WRONG according to the dialogue?

- A) The customer wants to return the product.
- B) The call center solves the problem of the customer.
- C) The call center wants the customer's order number.
- D) The customer bought the product fifteen days ago.



I don't like old fashioned ways of communication. I also never meet up with friends. I prefer online communication and text messages.

11)Which of the following can be true?

- A) İlayda likes chatting online with their friends.
- B) İlayda prefers face to face communication.
- C) She writes letters to friends.
- D) She sends e-mails for communication.



Onur: I always do the online shopping. Books are my favorite.

Okan: I follow the match results using the internet.

Zekeriya: I develop French and learn lots of new words.

Yaşar: I watch funny videos on the net and text messages to my friends.

12)According to the information above, which one is CORRECT?

- A) Yaşar keeps in touch with his friends by video chats.
- B) Okan can learn information online.
- C) Zekeriya learns new foreign words .
- D) Onur buys only new clothes online.

Gamze and Meltem are talking about smartphones. Meltem thinks they are too useful and entertaining but Gamze thinks they're harmful.

13)Which one CAN BE Gamze's speech bubble?

- A) Smartphones are fun and useful for education and learning the World.
- B) Smartphones can be too harmful but we can find everything we want!
- C) Having a smartphone gives us the chance of keeping in touch but its not safe.
- D) Playing online games on a computer screen can be too harmful for the eyes.

14)Samuel : What do you think about the Internet usage?

Martha : I think it has lots of advantages and disadvantages.

Samuel :- - - ?

Martha : To me, reaching the information easily and fast is the most important part of it.

- A) What are the disadvantages of the Net
- B) How do you connect to the Internet
- C) What is the best thing about the Net
- D) Why do you use the search engine





Berke: Hey, dad! I want to delete some of my files.

Dad: Okey. What is the problem?

Berke: I don't want to delete my wrong files. Can you help me?

Dad: Click on the file you will delete and click here.

15)What should Berke click on?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

Zeynep: Hi Berra, I want to ask you something about the internet.

Berra: What's it? Do you have a problem?

Zeynep: I have to send a file to my boss, but I don't know how to do that.

Berra: Don't worry, it's so easy. I can teach you. There are 3 steps for it.

First,.....Then

....., Finally

.....

Zeynep: Thanks Berra, I owe you.

Berra: It's nothing Zeynep see you soon.

16)Which of the following CANNOT be a part of steps of sending a file?

- A) Click on the 'send' button and it's done.
- B) Download the file into your computer.
- C) Log in your e-mail and click on the 'new' button.
- D) Click on the attachment part on e-mail and then upload your file.

Emre's internet habits

*reading news

*listening to music

*sending e-mails

*online shopping

17)Which of the following application that Emre CAN'T use?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

The table below shows the results of a study on the ways of cooking in Turkey.

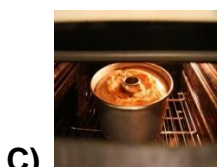
Ways of cooking	Number of people
Grill	47
Bake	23
Steam	12
Mash	5
Boil	13

18) According to the results, which of the following is CORRECT?

- A) Most of people are crazy about baked foods
- B) Nearly half of the people like barbecue in Turkey.
- C) Many people enjoy eating steamed vegetables.
- D) People in Turkey like unhealthy cooking methods

First, you should set the oven 180 degrees. **Then**, add egg and sugar in a bowl and mix them. **After that**, add the oil and milk. **Next**, keep on mixing them. Add flour, baking powder and vanilla extract and stir well. **Finally**, bake the cake about 25-30 minutes after pouring the mixture into the baking tray..

19) According to the recipe, what is the step before baking the cake?



Ayşegül: My friends are coming for dinner this evening, but I don't know what to cook.

Pelin: Why don't you prepare some meatballs? It's very easy.

Ayşegül: Really?

Pelin: First, grate the onion and garlic in a bowl. Second, crack an egg into it and then add the mince, breadcrumbs, black pepper and cumin. Next, knead the mixture and shape it. Finally you can fry them or bake.

21) Which of the following completes the dialogue?

- A) What are the ingredients?
- B) How many meatballs can I do?
- C) Why do you prefer meatballs?
- D) What is the process?

1) Aşağıdakilerden hangisi ayetül kürside geçen Allahın isimlerinden biri değildir?

- A) Kayyum
- B) Aziz
- C) Hayy
- D) Rahman

2) Allah'ın sonsuz ilmi ve kudretiyle, evrende olmuş ve olacak herşeyi takdir etmesi aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ifade edilir?

- A) Ecel
- B) Kaza
- C) Kader
- D) Yasa

3) Allah evrendeki uyumu sağlamak için koyduğu yasaların genel adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sünnetullah
- B) Fiziksel yasalar
- C) Biyolojik yasalar
- D) Toplumsal yasalar

4) Günümüzde kullandığımız bilgisayar, telefon gibi teknolojik ürünler Allah'ın evrene koyduğu aşağıdaki hangi yasa ile ilgilidir?

- A) A)Biyolojik yasa
- B) B)Toplumsal yasa
- C) C) Tarihsel yasa
- D) D) Fiziksel yasa

5) “Allah sizi topraktan sonra nutfeden yarattı. Sonra da sizi birbirinize eş kıldı. Onun bilgisi olmadan hiçbir dişi ne gebe kalır nede doğurur.” (Fatir süresi 11. Ayet)
Yukardaki Ayet Allahın evrene koyduğu aşağıdaki hangi yasaya işaret etmektedir.

- A) Sosyal yasalar
- B) Mantık yasaları
- C) Fiziksel yasalar
- D) Biyolojik yasalar

6) Allah'ın gerek gönderdiği kitaplarla gerekse de gönderdiği peygamberlerle insanın insan ilişkisini düzenleyen kurallar aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Biyolojik yasalar
- B) Tarihsel yasalar
- C) Sosyal yasalar
- D) Fiziksel yasalar

7) İnsan iradesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsan eylemlerinden sorumludur .
- B) İnsana sadece akli doğru yolu gösterir.
- C) İnsan özgür bir varlıktır.
- D) İnsan düşünen bir varlıktır.

8) Aşağıdakilerden hangisinde cüz-i irade söz konusu değildir?

- A) Öğrenmeye hevesli olmak
- B) Mütevazı olmak
- C) Sadık olmak
- D) Ten rengimizin beyaz veya siyah olması

9) Sina Dağı, Asa, Tevrat, ve İsrailoğulları kavramları bize aşağıdaki peygamberlerden hangisini çağrıştırmaktadır?

- A) Hz. Yusuf
- B) Hz. Şuayp
- C) Hz. İbrahim
- D) Hz. Musa

10) Lgs sınavına hazırlanan Eymen sınav için gerekli şartları yerine getirir ve kıldığı her namazdan sonra sınavda başarılı olmak için Allaha dua etmektedir. Eymenin bu davranışı aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ifade edilir?

- A) Tezekkür
- B) Tefekkür
- C) Tevekkül
- D) Tekebbür

11)"İslam dini insan hastalandığında şifa aramayı ve tedavi olmayı tavsiye eder" Diyen bir kişi aşağıdakilerden hangisine vurgu yapmıştır?

- A) Dini korumak
- B) Nesli korumak
- C) Canı korumak
- D) Malı korumak

12)Hz. Musa'nın kardeşi olup kendisi gibi bir peygamber olan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Yahya
- B) Hz. Lut
- C) Hz. Harun
- D) Hz. Şuayp

13)Aşağıdakilerden hangisinde islamda yardımlaşma temeline dayanan kavramlar bir arada verilmiştir?

- A) İnfak, Tevekkül, Zekat
- B) Zekat, Sadaka, Rezzak
- C) İnfak, Sadaka, Tevekkül
- D) Zekat, İnfak, Sadaka

14)Toprak ürünlerinden alınan zekatın adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Öşür
- B) Fıtır
- C) Cizye
- D) Nisap

15)Zekat için altının nisap miktarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 70 gr
- B) 75 gr
- C) 80 gr
- D) 85 gr

16)Medyen halkına gönderilen ve davetinde ölçü ve tartıda dürüstlüğe büyük önem veren peygamber aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Yakup
- B) Hz. Hud
- C) Hz.Şuayp
- D) Hz. İshak

17)Aşağıdakilerden hangisi Maun Süresinin konularından biridir?

- A) Hesap gününü inkâr eden nankör
- B) İyilere ahirette verilecek ödüller
- C) Helak olan kavimler
- D) Allah'ın herşeyi belli bir ölçüye göre yaratması

18)Akıl sahibi bireyleri kendi özgür iradeleriyle iyiye ve doğruya yöneltten ve onların mutluluğunu amaçlayan ilahi kurallar bütününe ne ad verilir?

- A) Sünnetullah
- B) Kader
- C) Din
- D) Fıtrat

19)Amellerini Allah rızası için değil de gösteriş için yapan kimseleri ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maun
- B) Riyakar
- C) Mütevazi
- D) Sadık

20)İsraf yapan kişi dinin önemseydiği aşağıdakilerden hangisine önem vermemektedir?

- A) Canın korunması
- B) Malın korunması
- C) Neslin korunması
- D) Aklın korunması

CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLGİSİ	İNKILAP	İNGİLİZCE	DİN KÜLTÜRÜ
1 B	1 A	1 A	1 A	1 D	1 D
2 C	2 D	2 D	2 B	2 A	2 C
3 C	3 D	3 C	3 D	3 C	3 A
4 D	4 A	4 C	4 D	4 D	4 D
5 C	5 C	5 C	5 D	5 A	5 D
6 D	6 B	6 C	6 D	6 B	6 C
7 A	7 C	7 B	7 D	7 A	7 B
8 B	8 C	8 B	8 B	8 B	8 D
9 C	9 C	9 B	9 B	9 D	9 D
10 C	10 D	10 D	10 D	10 D	10 C
11 B	11 C	11 C	11 A	11 A	11 C
12 B	12 C	12 A	12 C	12 C	12 C
13 B	13 C	13 C	13 D	13 C	13 D
14 A	14 D	14 C	14 B	14 C	14 A
15 A	15 A	15 C	15 A	15 B	15 D
16 D	16 A	16 A	16 A	16 B	16 C
17 D	17 A	17 B	17 B	17 D	17 A
18 C	18 B	18 A	18 C	18 B	18 C
19 A	19 D	19 D	19 D	19 A	19 B
20 A	20 B	20 A	20 B	20 D	20 B

Çalışmada Emeli Geçen Öğretmenlerimiz

Ortaokul Koordinatörü-Sancaklar Ortaokulu Müdürü

Bekir YEŞİL

Bilişim Teknolojileri İl Koordinatörü

Tarık IŞIKTAŞ

Türkçe Öğretmeni

Üsame KARABAĞ

Matematik Öğretmenleri

Süleyman KAYAN

Bilişim Teknolojileri Öğretmeni

Zehra TOKER

Fen Bilgisi Öğretmenleri

Meryem ERDEMİR

Bahar CAN

Hakkı ALAĞAŞ

İngilizce Öğretmeni

İnkılap Öğretmeni

Din Kültürü Öğretmeni

Ramazan SİDAR